Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowski

_ . .

rechnolog

i edycja informacji

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatteri

Podsumowanie

Pytani

3ibliografi

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowym

Anna Jaworska, Piotr Orłowski

WETI

24.04.2009

Agenda

Podsumowanie

- Wstęp
- 2 Technologie
- Organizacja i edycja informacji
- Zastosowania
- Zanim wdrożysz
- Wikipatterns
- Przykłady wdrożeń
- Podsumowanie
- Operation of the second of
- Bibliografia

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowym

> Anna Jaworska, Piotr

vvatéb

Technologi

Organizacj

informacj

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatterns

Przykłady wdrożeń

Podsumowanie

Pvtani

Ribliografi:

Wstęp

O czym jest ta prezentacja?

Podsumowanie

- Wiki od strony technologicznej
- Przydatność Wiki z punktu widzenia firmy
- Sposoby wdrażania Wiki

Pytania Bibliograf

Chronologia Wiki

Inspiracje...

- 1978 ZOG
- 1987 HyperCard

Wszystko zaczęło się od Wiki Wiki...

- 1995 WikiWikiWeb, twórca: Ward Cunningham
 - 1998 TWiki
 - 1999 PHPWiki
 - 2001 Wikipedia, Jimmy Wales
 - 2001 JSPWiki
 - 2002 MediaWiki
 - 2004 Wikia

Znaczenie pojęcia

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowsk

Wstęr

Technolos

Organizac

i edycja informacji

Zanim

Wikipattern

wdrozen

Podsumowanie

Pytania

Bibliografi.

Co to znaczy WIKI?

Znaczenie pojęcia

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

vvstęp

Technolog

Organiza

Zastosov

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowanie

D. ...

Ribliografi

Co to znaczy WIKI?

Słowo "wiki" w języku hawajskim, oznacza szybko. "Wiki wiki" to także autobusy kursujące pomiędzy terminalami lotniska w Honolulu.

Wiki a Wikipedia

Zastosowar aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworski Piotr

VVstęp

Technolog

Organiza i edycja informaci

Zastosov

Wikipatter

Przykłady

Podsumowan e

Pytania Bibliografi

Kultura Wikipedii

- Podawaj źródła
- Pisz chronologicznie
- Wszystko dostępne dla wszystkich
- Każdy może zostać użytkownkiem i edytować dokumenty
- Dyskusje nad zmianami

Kultura Wiki

- Można definiować, kto może edytować (np. tylko twój zespół projektowy)
- Format dokumentów jest dowolny
- Wiki nie musi działać w Internecie!!!
- Sam ustalasz zasady działania Twojej Wiki

Największy problem Wikipedii

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

....

Technolos

Organizac

i edycja informacji

Zastosowa

Wikinattorn

vvikipatteiii

Podsumowanie

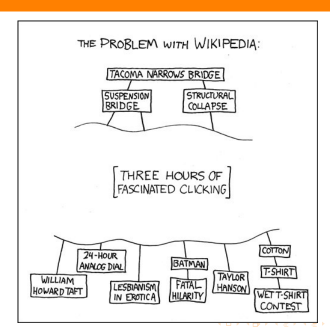
Pytani

5:L1:____

3ibliograf

Największy problem Wikipedii

Podsumowanie



Podsumowanie

Co to jest?

"jest rewolucją biznesową w świecie komputerowym, spowodowaną ruchem w stronę Internetu jako platformy, oraz próbą zrozumienia reguł zwycięstwa na tej platformie. Główną zasadą jest: twórz aplikacje, które lepiej okiełznają Sieć, by więcej ludzi ich używało" - Tim O'Reilly

Cechy

Społeczne

- budowanie społeczności wokół serwisów
- generowanie treści przez użytkowników
- użycie folksonomii
- wykorzystanie kolektywnej inteligencji
- wykorzystanie otwartych licencji

Techniczne

- stosowanie nowych technologii
- udostępnianie interfejsów XML (RSS, Atom)

Przykłady silników WIKI

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr Orłowsl

Wstę

rechnolo

Organiza

7astosc

Zanim wdrożys:

vvikipacce

Podsumowanie

Pytania

Bibliografi

























Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska, Piotr

vvzréh

Technologi

Organizacja i edycja

Zastosowani

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Przykłady

Podsumowanie

Pytani

D.

Technologie

W czym powstaje Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

vvstęp Technologie

Technologi

i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Wikipatteri

Podsumowanie

Pytani

Bibliograf

Wiki społecznościowe

- WikiWikiWeb stworzony w Perlu
- UbuntuWiki MoinMoin (Python)

Encyklopedie

Wikipedia - MediaWiki (PHP + MySQL)

Wiki korporacyjne

- IBM wiki Confluence (Java)
- wikis.sun.com Confluence, JSPWiki (Java)

Języki programowania

Podsumowanie

PHP

- DokuWiki
- MediaWiki

Java

- Confluence
- JSPWiki

Python

MoinMoin

Perl

- TWiki
- Foswiki

C

- DekiWiki
- FlexWiki

Języki programowania

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

Wstęp

Technolog

Organiza i edycja informac

Zastosowa

wdrozysz

D 11.1

Podsumowan e

Pytani

... Bibliografi

Mniej popularne

- VB .NET Incentive
- ASP OpenWikiNG, ASPWiki
- ColdFusion CanvasWiki
- Ruby Instiki, Riki
- C, C++ MicKI, wxWikiServer

Inne

- Basic4PPC Personal PPC Wiki
- Smalltalk Pier, WikiDoc
- Lua Sputnik
- Tdbengine GeboGebo

Przechowywanie danych

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

VVstęp

Technolog

Organizacji i edycja informacji

Zastosow Zanim wdrożysz

Wikipatt Przykłac

Podsumowanie

Pytania Bibliograf Bazy danych

MySQL

PostgreSQL

Oracle

SQLite

BerkeleyDB

MS SQL Server

Inne

Pliki tekstowe - DokuWiki

• Systemy kontroli wersji - TWiki, PhpWiki, JSPWiki

Technologie pomocnicze

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

Technologie

Overanizaci

Organizacja i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Wikipatte

Podsumowanie

Pytania

Ribliografi

RSS, Atom

- Raportowanie o aktualizacjach i nowych artykułach na WIKI
- Występują przeważnie w WIKI komercyjnych
- Niektóre Wiki mają wbudowane czytniki RSS/Atom

SVN

- Praktycznie w każdej WIKI
- Przeważnie wizualna prezentacja zmian
- Również inne systemy kontroli wersji (CVS,RCS)

LDAP i Single Sign On

- Istotne dla firm integracja z istniejącą bazą użytkowników
- Występuje przeważnie w WIKI komercyjnych

Dziwne Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska

Wstęp

Technologi

Organizacj i edycja informacji

Zastosowa Zanim

Wikipat

Podsumowanie

Pytania

Bibliograf

Wiki over DNS

- napisane w Perl
- ullet wykorzystanie asocjacji DNS (hasło + definicja)

TiddlyWiki

- Javascript
- Jednoosobowe Wiki

WikiSH

- Shell
- Zwykła lekka Wiki

Przykłady

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

- .

Technolo

i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Wikipatte

Podsumowanie

Pytani

ibliografi

Author II Atlassian		General Features	≅Confluence ٩		≅DokuWiki 🦠		≅ MoinMoin 🦠	
URL Www.atlassian.com	13							4
License Commercial + Free personal/open	~ I			_		_		ä
Programming Language II Java II PHP III Python Data Storage II Database II Files III Python Data Storage II Database III Files III Python DokuWiki III III DokuWiki III Dok	- N			_	-			
Data Storage Database Files File	-8	License 🛅		_			GFL	-
System Requirements Operating System Windows, Mac, Linux and Unix variants Operating System Windows, Mac, Linux and Unix variants UNIX, Windows, MacOS X, probably others X, probably others DokuWiki MoinMoin		Programming Language 🚺	Java	_		i	Python	i
Operating System Windows, Mac, Linux and Unix variants	Œij.	Data Storage 🚺	Database	i	Files	i	Files	i
variants	S	ystem Requirements	😂 Confluence 🥄		🖴 DokuWiki 🦠		🗎 MoinMoin 🥄	
Change Summary	q	Operating System 🖪		i		1	probably any platform with Python	i
Plugin System		Common Features	≅Confluence 🥄		🖺 DokuWiki 🦠		🔠 MoinMoin 🥄	
Special Features Unicode Support (a)		Change Summary 🚺	Yes	i	Yes	i	◎ Yes	i
Unicode Support	E	Plugin System 🔳	Yes	i	Yes	i	O Yes	i
Right-to-Left Support No No No Right-to-Left Support No No Right-to-Left Support No No Right-to-Left Support No No Right-to-Left Support No					🗎 DokuWiki 🥄		⊞ MoinMoin 🥄	
Comments Treaded Plugin Discussion Pages	E	Unicode Support 🔳	♥ Yes	i	Yes	i	◎ Yes	i
Links SConfluence BookuWiki BookuWik	F	Right-to-Left Support 🛐	◎ No	i	Yes	i	O Yes	i
CamelCase () Yes	q	Comments 🖪	Threaded	i	n Plugin	i	Discussion Pages	i
Usability WYSIWYG Editing (Yes		Links	≅Confluence 🥄		🗎 DokuWiki 🥄		🗎 MoinMoin 🥄	
WYSIWYG Editing		CamelCase 🚺	Yes	i	Optional	i	O Yes	i
Syntax Examples		Usability	≅Confluence 🦠		🗎 DokuWiki 🦠		🗎 MoinMoin 🔍	П
Italics Format	Ŋ	WYSIWYG Editing 🖪	O Yes	i	n Plugin	i	O Yes	i
italics //italics// ''italic''		Syntax Examples	≅Confluence 🦠		🗎 DokuWiki 🦠		≅ MoinMoin 🥄	П
	9	Italics Format 🖪	_italics_	i	//italics//	1		1

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

- . . .

Organizac i edycja

i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Podsumowanie

Ribliografi

Organizacja i edycja informacji

Podsumowanie

WYSIWY(m)G

- What You See Is What You might Get
- Duże oczekiwania użytkowników np. kopiowanie z pakietu Office
- Problemy z parsowaniem wyjścia edytora na metajęzyk Wiki

WYSIWYG - TinyMCE

- Najpopularniejszy edytor w JavaScript
- LGPL
- Musi być przystosowywany do konkretnych metajęzyków Wiki
- W większości Wiki po jednokrotnym zintegrowaniu nie aktualizowany

Zastosowar aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Piotr Orłowski

Technolog

Organizaci i edycja informacii

Zastosowa

warozysz Wikipatter

Podsumowanie

Bibliograf

WYMIWYG

- What You Mean Is What You Get
- Wykorzystanie metajęzyków Wiki
- Istnieją parsery do transformacji z jednego metajęzyka Wiki na inny

Przykład metajęzyka:

MediaWiki	DokuWiki	HTML	
"bold"	**bold**	bold	
[[a link with title]]	[[a link with title]]	 title 	
==Section==	===== <u>Level</u> 1 =====	<h1> Text </h1>	

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Piotr Orłowski

vvstęp Technolog

Organizacja i edycja informacji

> Zastosowania Zanim

Wikipatter

Podsumowanie

Pytania

Edycja w programach zewnętrznych

- Udostępnianie edycji plików z artykułami przez WebDAV
 - Edycja artykułów w MS Word
 - Duże ułatwienie dla niedoświadczonych użytkowników

Edycja na podstawie szablonów

- Specjalna funkcjonalność tworzenia szablonów
- Przydatne do powtarzających się dokumentów
- Czasami dostępna możliwość modyfikacji szablonów i wszystkich utworzonych na jego podstawie dokumentów

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Jaworska Piotr Orłowski

vvstęp Technologi

Organizac i edycja informacii

Zastosowa Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowanie

Pytan

Ribliogra

Konwencje nazywania artykułów

- CamelCase automatyczne tworzenie linków; nie zawsze akceptowane przez użytkowników
- Nazwy unikalne dla całej Wiki nie zawsze wygodne
- Dowolne nazwy powtarzalne powiązane z lokalizacją artykułu
- Permalinki linki do artykułów nie związane z ich położeniem; przydatne do tworzenia odnośników w innych programach

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska

Jaworska Piotr Orłowsk

vvzréh

Technolog

Organizacja i edycja

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatterr

wdrożeń

Podsumowanie

Pvtani

Bibliografia

Luźny zestaw artykułów

• Brak organizacji wiedzy, dobre dla małych projektów

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska, Piotr

vvstęp

Organizacja i edycja

i edycja informacji

Zanim wdrożysz

vvikipatteri

Podsumowanie

Pytani

Ribliografi

Luźny zestaw artykułów

• Brak organizacji wiedzy, dobre dla małych projektów

Przestrzenie nazw

- Pomysł pożyczony z języków obiektowych
- Używany w Wikipedii

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

Technolog

Organizac i edycja

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowan e

Pytania Ribliogra

Luźny zestaw artykułów

Brak organizacji wiedzy, dobre dla małych projektów

Przestrzenie nazw

- Pomysł pożyczony z języków obiektowych
- Używany w Wikipedii

Działy

- Dobre dla firmy podział na projekty lub działy w firmie
- Działy mogą skrajnie różnić się wizualnie jeden hosting, wiele wiki
- Hierarchia artykułów

Podsumowanie

Luźny zestaw artykułów

Brak organizacji wiedzy, dobre dla małych projektów

Przestrzenie nazw

- Pomysł pożyczony z języków obiektowych
- Używany w Wikipedii

Działy

- Dobre dla firmy podział na projekty lub działy w firmie
- Działy mogą skrajnie różnić się wizualnie jeden hosting, wiele wiki
- Hierarchia artykułów

Tag clouds

- Alternatywna organizacja informacji
- Grupowanie informacji z różnych działów w jeden kontener
 - Bardzo intuicyjne

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowym

> Anna Jaworska, Piotr

vvstęp

Technolog

i edycja

7astosowania

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Przykłady

Podsumowanie

Pytani

Ribliografi

Zastosowania

Encyklopedia

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk

Wste

Technolo

Organiza

7astosowa

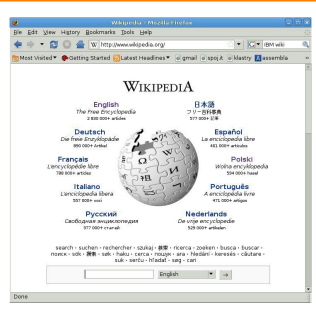
Zanim wdrożysz

wdrożeń

Podsumowanie

Pytan

Bibliografi



Encyklopedia tematyczna

zastosowan aplikacji WIKI w przetwarza-

niu zespołowym

Anna Jaworska Piotr

Technolo

Organiza

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Przykłady

Podsumowanie

Pytani

Bibliografi



Gromadzenie dokumentacji

aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

Wstęp

Technolog

edycja oformacii

7--:--

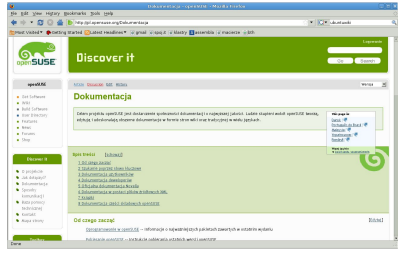
wdrożysz

wdrożeń

Podsumowanie

Pytani

ibliografi



Gromadzenie dokumentacji

File Edit View History Bookmarks Tools Help

Most Visited▼ ●Getting Started SLatest Headlines▼ @gmail @spoi.it @klastry Massembla @macierze @lbth





an a Google

& Log in

Gromadzenie dokumentacji

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk

Wstęp

Technolog

Zastosowania

Zanim wdrożysz

Przykłady

Podsumowanie

Pytani

ibliografi



Gromadzenie wiedzy w firmie

Zastosowar aplikacji WIKI w przetwarza niu

Anna Jaworska,

Wstęp _____

Technolo

Zastosowa

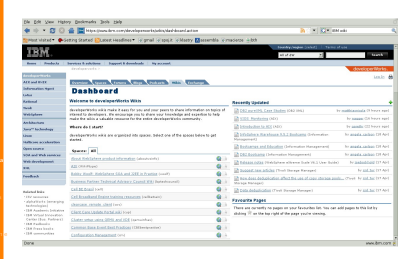
Zanim wdrożysz

Przykłady

Podsumowanie

Pytani

ibliografi



Ograniczenie liczby email

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowsk

Wstę

recimoic

Organiza i edycja

Zastosowa

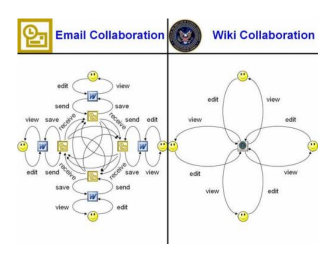
Zanim wdrożysz

_

Podsumowanie

Pytani

Bibliografi



Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

vvstéb

Technolog

Organizacja i edycja

Zastosowar

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Przykłady

Podsumowanie

Pytania

Bibliografi

Zanim wdrożysz

Licencjonowanie

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

- . . .

Technolog

i edycja informacj

7astosov

Zanim wdrożysz

Wikipat

Podsumowanie

Pytan

Bibliograf

Wolne oprogramowanie

- GPL v1, v2, v3...
- LGPL
- BSD Licence
- Apache Licence
- CPL

Warto zwrócić uwagę na rodzaj licencji szczególnie, gdy chcemy tworzyć własne modyfikacje.

Sposoby instalacji

Zastosowani aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

vvstęp

Technolog

i edycja

Zastosow

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowan e

Pytan

Ribliograf

Proste

- "Cegła na Enterze"
- Menadżer pakietów
- make install

Konfiguracja po instalacji

- Ustawienia lokalne
- Podłączenie bazy danych
- Inne

Bezpieczeństwo

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

vvsréh

Technolog

i edycja ...

ınformacjı

Zanim

Wikipatter

wdrożeń

Podsumowanie

Pytan

Bibliograf

SSL

Twoja Wiki może korzystać z HTTPS

Bezpieczeństwo wewnątrz Wiki

- Poziomy dostępu
- Role użytkowników

Na co warto zwrócić uwagę:

- Czy dana Wiki obsługuje utf8?
- Czy posiada wszystkie wymagane wersje językowe?
- Czy baza danych i SVN danej Wiki też obsługuje utf8?

Wsparcie techniczne

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

vvsréb

recunolof

Organizac

Zastosowa

Zanim

Wikipatteri

wdrożeń

Podsumowanie

Pytani

Ribliografi

Dla użytkowników indywidualnych

- Zwróć uwagę na istnienie forum, grupy dyskusyjnej, możliwość raportowania błędów
- Nie wydawaj pieniędzy na nadmiarowe wsparcie komercyjne

Wsparcie techniczne

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk Piotr Orłowsl

Technolog

Technolog

7astosov

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowanie

Pytan

Ribliograf

Dla użytkowników indywidualnych

- Zwróć uwagę na istnienie forum, grupy dyskusyjnej, możliwość raportowania błędów
- Nie wydawaj pieniędzy na nadmiarowe wsparcie komercyjne

Dla małych grup komercyjnych

- Mała firma lub dział/grupa robocza w dużej firmie
- Rozważ wybór Wiki w technologii, którą potrafisz sam wspierać
- Rozważ Wiki, którą możesz powiększyć, gdy znajdą się chętni z innych działów
- Nie kupuj wsparcia na zapas, zbadaj czy na pewno jest Ci potrzebne

Wsparcie techniczne

Podsumowanie .

Dla użytkowników indywidualnych

- Zwróć uwagę na istnienie forum, grupy dyskusyjnej, możliwość raportowania błędów
- Nie wydawaj pieniędzy na nadmiarowe wsparcie komercyjne

Dla małych grup komercyjnych

- Mała firma lub dział/grupa robocza w dużej firmie
- Rozważ wybór Wiki w technologii, którą potrafisz sam wspierać
- Rozważ Wiki, którą możesz powiększyć, gdy znajdą się chętni z innych działów
- Nie kupuj wsparcia na zapas, zbadaj czy na pewno jest Ci potrzebne

Dla dużych organizacji i firm

- Wybierz dojrzałą Wiki w technologii, z którą firma ma największe doświadczenie
- Wybierz Wiki wymagającą minimalnej pracy przy wdrażaniu (LDAP, baza danych, której serwer już masz...)
 - Korzystaj ze wsparcia, w końcu za nie płacisz

Problemy związane z wprowadzeniem Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

- . .

lechnolog

Zanim wdrożysz

VVikipatter

Podsumowanie

Pytani

Bibliograf

Zmiana polityki organizacji

- Udostępniaj dane o działaniach innych komórkom w organizacji, nigdy nie wiesz co może przydać się innym
- Działacie razem wzajemnie edukujcie się na temat swoich przedsięwzięć
- Jeśli coś nie jest tajne, każdy powinien mieć prawo się z tym zapoznać
- Nie wyrzucaj informacji razem z pracownikiem

Problemy związane z wprowadzeniem Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowsk

Technolog

informacji Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowanie

Pytani

Bibliograf

Zmiana polityki organizacji

- Udostępniaj dane o działaniach innych komórkom w organizacji, nigdy nie wiesz co może przydać się innym
- Działacie razem wzajemnie edukujcie się na temat swoich przedsięwzięć
- Jeśli coś nie jest tajne, każdy powinien mieć prawo się z tym zapoznać
- Nie wyrzucaj informacji razem z pracownikiem

Zmiana sposobu obiegu dokumentów

- Zapomnij o załącznikach w e-mailach i uzyskiwanych dzięki nim tysiącom wersji jednego dokumentu
- Twórz plan spotkania wspólnie z jego uczestnikami

Problemy związane z wprowadzeniem Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowsk

Technolog

informacj

Zanim wdrożysz

Przykłady

Podsumowanie

Pytania

Bibliografia

Zmiana polityki organizacji

- Udostępniaj dane o działaniach innych komórkom w organizacji, nigdy nie wiesz co może przydać się innym
- Działacie razem wzajemnie edukujcie się na temat swoich przedsięwzięć
 - Jeśli coś nie jest tajne, każdy powinien mieć prawo się z tym zapoznać
- Nie wyrzucaj informacji razem z pracownikiem

Zmiana sposobu obiegu dokumentów

- Zapomnij o załącznikach w e-mailach i uzyskiwanych dzięki nim tysiącom wersji jednego dokumentu
- Twórz plan spotkania wspólnie z jego uczestnikami

Problem własności informacji

- Nie tylko eksperci mają wiedzę
- Pozwól innym zainteresowanych modyfikować swój wpis na Wiki zmiany można cofać i dyskutować
- Jeśli ktoś znajdzie błąd w Twoim dokumencie sam może go naprawić

Change summary - nadzór pracy

- Strony z podsumowaniem ostatnich zmian
- Raporty na email o aktywności użytkowników

Korzyści

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

VVstęp

l echnolo

Organiza

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Podsumowanie

Pytan

Bibliograf

Change summary - nadzór pracy

- Strony z podsumowaniem ostatnich zmian
- Raporty na email o aktywności użytkowników

Pluginy

- Możliwość rozbudowywania na własne potrzeby istniejącej Wiki
- Możliwość integracji programów dedykowanych

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska, Piotr

vvstéb

rechnolog

i edycja

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatterns

wdrożeń

Podsumowanie

Pvtani

Bibliografia

Wikipatterns

Wikipatterns - co to jest?

setting Started Mustest Headines ▼ | elignal | elispoix | eliklastry Massembla | elimpierze | elibbi

View Higtory Bookmarks Tools Help



- http://www.wikipatterns.com
- opisy jakie postawy ludzie mogą przyjmować wobec Wiki w firmie
- opisy jak zachęcić pracowników do korzystania z Wiki
- rady czego nie robić

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

- . .

Technolog

Organizad

Zastosowa

Zanim wdrożysz

Wikipatterns

Podsumowan e

Ribliografi

Spodziewana aktywność 90-9-1

- 90% czytający
- 9% piszących od czasu do czasu
- 1% maniaków
- warto zachęcać więcej ludzi do pisania przez przykłady, szablony, wyróżnianie aktywnych użytkowników

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworska Piotr

Technolog

Organizac i edvcia

Zastosov

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Podsumowan e

Pytani

Ribliografi

Spodziewana aktywność 90-9-1

- 90% czytający
- 9% piszących od czasu do czasu
- 1% maniaków
- warto zachęcać więcej ludzi do pisania przez przykłady, szablony, wyróżnianie aktywnych użytkowników

BarnRising

 Zorganizuj nieformalne spotkanie zespołu, produktem którego będą strony w nowej Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Piotr Orłowski

Technolog

Organiza i edycja informacj Zastosow

Zanim wdrożysz Wikipatte

Przykłady wdrożeń Podsumowanie

Pytania Bibliografi

Spodziewana aktywność 90-9-1

- 90% czytający
- 9% piszących od czasu do czasu
- 1% maniaków
- warto zachęcać więcej ludzi do pisania przez przykłady, szablony, wyróżnianie aktywnych użytkowników

BarnRising

 Zorganizuj nieformalne spotkanie zespołu, produktem którego będą strony w nowej Wiki

Czempion

- Entuzjasta, który podejmie się opieki nad Wiki
- Pomoc dla nowych użytkowników i rozpowszechnianie Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

Technolog

Organizacja i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Przykłac wdrożeń

> Podsumowanie Pytania Bibliografia

Spodziewana aktywność 90-9-1

- 90% czytający
- 9% piszących od czasu do czasu
- 1% maniaków
- warto zachęcać więcej ludzi do pisania przez przykłady, szablony, wyróżnianie aktywnych użytkowników

BarnRising

 Zorganizuj nieformalne spotkanie zespołu, produktem którego będą strony w nowej Wiki

Czempion

- Entuzjasta, który podejmie się opieki nad Wiki
- Pomoc dla nowych użytkowników i rozpowszechnianie Wiki

MySpace

 Niech każdy stworzy stronę o sobie - to dobry pomysł na pierwszą stworzoną w Wiki stronę

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

Wstęp

Lechnolog

Organizac

7astosou

Zanim wdrożysz

Wikipatterns

Podsumowanie

rousumov

Pytania

Bibliografi

Identyfikacja jest ważna

- Wyłącz anonimowe edycje i identyfikuj użytkowników ich nazwiskami
- Użytkownik muszący podpisać się własnym nazwiskiem bardziej przyłoży się do tworzonej treści

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowym

> Anna Jaworska Piotr Orłowsk

Technolog

i edycja informacji

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Podsumowan e

Pytania

Bibliograf

Identyfikacja jest ważna

- Wyłącz anonimowe edycje i identyfikuj użytkowników ich nazwiskami
- Użytkownik muszący podpisać się własnym nazwiskiem bardziej przyłoży się do tworzonej treści

Patron

- Wytłumacz szefowi ideę Wiki, zdobądź i upublicznij (na Wiki :D) jego aprobatę
- Wykorzystanie przekonania, że co szef popiera to jest dobre

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowym

Anna Jaworska Piotr

VVstęp Technolog

Zastosowa Zanim

Wikipatter

Przykłady wdrożeń Podsumowanie

Pytania Bibliografi

Identyfikacja jest ważna

- Wyłącz anonimowe edycje i identyfikuj użytkowników ich nazwiskami
- Użytkownik muszący podpisać się własnym nazwiskiem bardziej przyłoży się do tworzonej treści

Patron

- Wytłumacz szefowi ideę Wiki, zdobądź i upublicznij (na Wiki :D) jego aprobatę
- Wykorzystanie przekonania, że co szef popiera to jest dobre

Wirusowe rozprzestrzenianie Wiki

 Jeśli wszystko pójdzie dobrze wkrótce pracownicy zaczną sami wspierać i rozpowszechniać wśród kolegów użycie Wiki

Podsumowanie

Znecanie sie to zniechecanie

Czempion nie powinien przesadzać z zachętami

Wikifobia

- Występuje w organizacjach gdzie własność dokumentu to świętość
- Często podżegana przez leniwe IT bo jest SVN, bo jest e-mail

Zastosowar aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Piotr Orłowsk

Technolog

Organiza i edycja informac

Zanim

Wikipattern

Podsumowan e

Pytania

Znęcanie się to zniechęcanie

• Czempion nie powinien przesadzać z zachętami

Wikifobia

- Występuje w organizacjach gdzie własność dokumentu to świętość
- Często podżegana przez leniwe IT bo jest SVN, bo jest e-mail

Trole i wandalizm



- o niekonstruktywna krytyka
- niszczenie pracy innych

Jak przekonać ludzi do Wiki

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk Piotr

vvsréb

rechnolog

i edycja

informacji

Zanim wdrożys:

Wikipatterns

Podsumowanie

Ribliografi

Typowe metody

- Nie mówić, że nowe oprogramowanie jest Wiki...
- Przekonać kierownictwo do zalet Wiki
- Zacznij od grupy pilotażowej
- Zachęcić ludzi do publikowania na Wiki
- Wytłumaczyć kierownictwu, że publikowanie na Wiki to też praca

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

vvstéb

Technolog

Organizacja i edycja

Zastosowani

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Przykłady wdrożeń

Podsumowanie

Pytani

Bibliografi.

Przykłady wdrożeń

Firma informatyczna

Podsumowanie

Sun Microsystems

- Confluence
- 25 000 użytkowników (pracownicy i eksperci z zewnątrz)
- Dobra polityka firmy i zaufanie do pracowników
- Wykorzystanie wielu pozytywnych wikipatterns: Czempion, Ogrodnik
- System nagradzania aktywności

VMWare - konferencja VMWorld

- Clearspace JiveSoftware
- 50 000 użytkowników (eksperci, wystawcy na konferencji i jej entuzjaści)
- Stworzenie przez VMWare specjalnych pluginów
- Oszczędzenie 250 000\$ na zarządzaniu konferencjami

Firmy nieinformatyczne

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

Talasta

Technolog

i edycja informacj

Zastosowa

Wikipatt

Przykład wdrożeń

Podsumowan e

Pytan

Bibliograf

Disney

- TWiki
- Wymiana informacji w zespole rozwijającym główny portal informacyjny firmy

Texas Instruments

- TWiki
- Prowadzenie dokumentacji projektowej
- audyt ISO zakończony sukcesem

Uczelnie

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr Orłowsk

VVstęp

Organizac

Organizacja i edycja informacji

Zanim wdrożys:

Doministrati

Podsumowanie

Pytan

Bibliograf

Uniwersytet Johna Hopkinsa

- Confluence
- 500 użytkowników
- Wymiana informacji wewnętrznych o badaniach i projektach

Universitat Autonoma de Barcelona

- MoinMoin
- Elearning przez Wiki
- Każda grupa studentów tworzy dokumentację/projekty w swojej Wiki

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowww

Anna Jaworska, Piotr

vvzréh

Technolog

Organizacja i edycja

Zastosowani

Zanim wdrożysz

Wikipattern

wdrożeń

Podsumowai

Pytani

Bibliograf

Podsumowanie

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworski Piotr

Wste

Technolo

.

- ·

Zanim wdrożysz

Wikipatter

. .

rousumow

Pytani

Bibliografi

Wiki to nie Wikipedia

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk Piotr

vvaréb

Lechnolog

. .

7astosow

Zanim wdrożysz

VVikipatter

200

Pytani

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii
- Jeśli czegoś brakuje w Twojej Wiki możesz dopisać to sam

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu

Anna Jaworsk Piotr

VVstęp

Technolog

Zastosow

Zanim wdrożysz

Wikipatter

D- d-....

D. ...

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii
- Jeśli czegoś brakuje w Twojej Wiki możesz dopisać to sam
- Stworzenie Wiki nie jest trudne

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

Wstęp

Technolog

Organizac

7astosov

Zanim wdrożysz

Wikipatter

De decome acco

Pytani

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii
- Jeśli czegoś brakuje w Twojej Wiki możesz dopisać to sam
- Stworzenie Wiki nie jest trudne
- Dzięki Wiki możesz oszczędzić czas i pieniądze

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

Wstę

Technolog

Organizac

7astosov

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Da danimani

Pytani

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii
- Jeśli czegoś brakuje w Twojej Wiki możesz dopisać to sam
- Stworzenie Wiki nie jest trudne
- Dzięki Wiki możesz oszczędzić czas i pieniądze
- Zanim wdrożysz Wiki...

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworsk Piotr

Wstę

Technolog

Organizac

7astosov

Zanim wdrożysz

Wikipatter

Da danimani

Pytani

- Wiki to nie Wikipedia
- Na pewno istnieje Wiki w Twojej ulubionej technologii
- Jeśli czegoś brakuje w Twojej Wiki możesz dopisać to sam
- Stworzenie Wiki nie jest trudne
- Dzięki Wiki możesz oszczędzić czas i pieniądze
- Zanim wdrożysz Wiki...

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowww

Anna Jaworska Piotr

Wstę

Technolog

Organizacj i edycja

intormacji

Zanim

Wikipattern

Przykłady

Podsumowanie

Pytania

Bibliografia

Pytania

Zastosowanie aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespoło-

Anna Jaworska Piotr

vvsréh

Technolog

Organizacja i edycja

Zastosowania

Zanim wdrożysz

Wikipattern

Przykłady

Podsumowanie

Pytania

Bibliografia

Bibliografia

Bibliografia

Zastosowan aplikacji WIKI w przetwarzaniu zespołowvm

Jaworska Piotr Orłowski

Technolog

Organizac i edycja

Zastosov

wdrożysz

D III

Podsumowanie

Pytania



Wikipatterns, Stewart Mader, Wiley Publishing, Inc., 2008

Historia wiki

- http://www.oreillynet.com/pub/a/oreilly/tim/news/2005/09/30/ what-is-web-20.html
- http://en.wikipedia.org/wiki/History_of_wikis

Porównanie wiki

- http://www.wikimatrix.org
- http://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_wiki_software